

WIL-VRGBW-FPPF-XXXX-X265-X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

**Dati generali per l'ordinazione**

N. d'ordine	3101700000
Tipo	WIL-VRGBW-FPPF-XXXX-X265-X
GTIN (EAN)	4099987143158
CPZ	1 Pieza

Dati tecnici

Omologazioni

ROHS	Conforme
------	----------

Dimensioni e pesi

Profondità	10 mm	Profondità (pollici)	0.3937 inch
Posizione verticale	10 mm	Altezza (pollici)	0.3937 inch
Larghezza	265 mm	Larghezza (pollici)	10.433 inch
Lunghezza	265 mm	Lunghezza (pollici)	10.433 inch
Peso netto	205 g		

Temperature

Temperatura d'esercizio	-20 - 50°C
-------------------------	------------

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	37ebc061-1fa2-4387-80af-82299a5c3412

Dati del materiale

Materiale base della custodia	Alluminio	Materiale di tenuta	PUR V0
-------------------------------	-----------	---------------------	--------

Dati di collegamento

Filettatura del collegamento	senza
------------------------------	-------

Dati elettrici

Tensione nominale	≤ 5 V DC	Potenza	1.2 W
Dimmerabile	Sì		

Dati tecnici del cavo

Cavo materiale	PUR	Colore della guaina	nero
Materiale base della custodia	Alluminio	Lunghezza del cavo	5 m

Dati tecnici generali

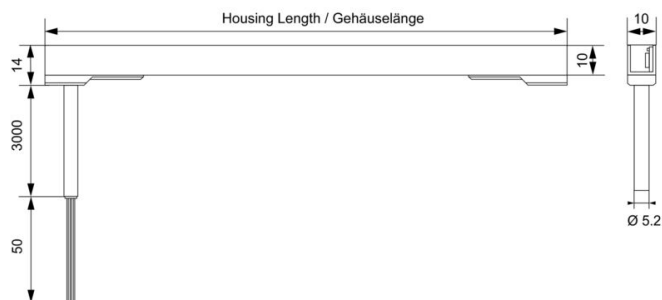
Forma del modulo LED	Rettangolare	Durata in servizio	60.000 h
Grado di protezione	IP67	Classe d'efficienza (secondo la direttiva UE n. 874/2012)	Not required

Classificazioni

ETIM 8.0	EC000996	ETIM 9.0	EC000996
ETIM 10.0	EC000996	ECLASS 14.0	27-11-06-35
ECLASS 15.0	27-11-06-35		

Disegni

Disegno



Accessori**Clip di montaggio M8 / M12**

Weidmüller propone un'ampia gamma di utensili e accessori per il cablaggio dei sensori-attuatori.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	SAI-M12-CLIP	Versione	
N. d'ordine	1362750000		
GTIN (EAN)	4050118164879		
CPZ	10 ST		